

## Cavo Spina per strisce LED 220V - V2



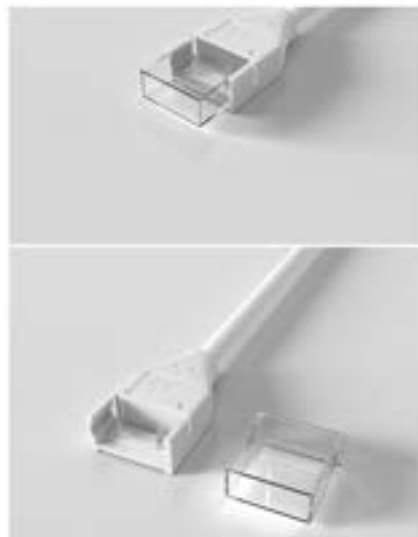
8059174954574

Codice **927078**  
Modello **CA220V2**

### PARTE DI RICAMBIO

Connessione guidata, rapida e sicura.

Compatibile unicamente con i codici  
927023, 927024, 927025, 927026, 927027, 927028,  
927019, 927029, 927031, 927033, 927034 e 927035.



## Cavo spina per strisce LED 220V con interruttore



8059174954765

Codice **927079**  
Modello **CA220SW**

Compatibile unicamente con i codici  
927023, 927024, 927025, 927026, 927027, 927028,  
927019, 927029, 927031, 927033, 927034 e 927035.

Lunghezza: 1 metro



Connessione guidata,  
rapida e sicura.



## Profilo alluminio piatto con copertura opaca - 2m



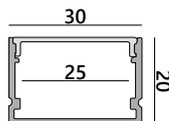
8059174954819

Codice **927081**

Modello **ALU-PR05**



Larghezza esterna: 30mm  
Larghezza interna: 25mm  
Altezza: 20mm  
Accessori: 4 supporti + 4 tappi



Possibilità di inserire 1 striscia LED 220V,  
oppure fino a 2 strisce LED 12V o 24V.



## Cavo di giunzione con 2 connettori



8059174955038

Codice **927082**

Modello **FI220R**

Connessione guidata,  
rapida e sicura.



## Cavo connettore + fili spelati



8059174955045

Codice **927083**

Modello **FI220S**

Connessione guidata,  
rapida e sicura.



## Connettore di giunzione per strisce LED 220V



8059174954772

Codice **927080**  
Modello **GIU220N**

Larghezza: 15mm  
Altezza: 8.6mm  
Lunghezza: 35.5mm



## Connettore angolare 90° per strisce LED 220V



8059174953553

Codice **927049**  
Modello **ANG220**

Dimensioni interne (L x H): 12x6mm  
Dimensioni esterne (L x H): 15x8.5mm



## Clip per strisce LED 220V



8059174952914

Codice **927065**  
Modello **CLIP220**

Larghezza: 27mm (totale), 14mm (interna)  
Altezza: 6mm



## Tappo di chiusura strisce LED 220V



8059174952921

Codice **927066**  
Modello **TA220**

Larghezza: 12.5mm (esterna), 9mm (interna)  
Altezza: 7mm (esterna), 4mm (interna)  
Lunghezza: 11mm



## Smart Dimmer 220-240V AC



8059174952167

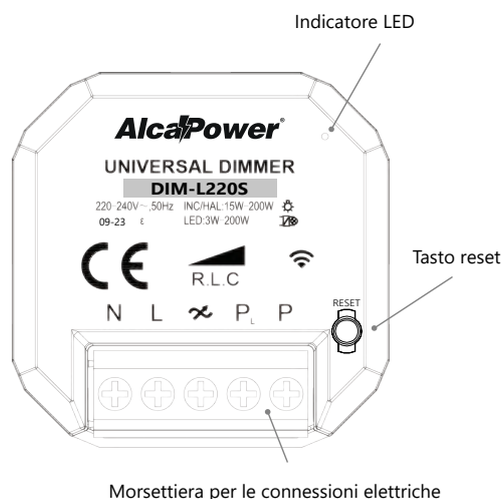
Codice **927059**  
Modello **DIM-L220S**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Tensione di lavoro</b>	220-240V AC
<b>Potenza nominale</b>	200W
<b>Carico collegabile</b>	Incandescenza : 15W ~ 200W
	LED / CFL: 3W ~ 200W
	Alogene con trasformatore elettronico 3W ~ 200W
	Alogene con trasformatore a nucleo di ferro 3W ~ 200W
<b>Temperatura di lavoro</b>	0°C ~ 35°C
<b>Umidità di lavoro</b>	10% ~ 90% R.H.
<b>Dimensione</b>	44x44x22mm (LxHxW)
<b>Peso</b>	38g



Funzione	Pulsante	Interruttore	App
Accendere / Spegnerle le luci	Si	Si	Si
Regolazione luminosità (dimming)	Si	No	Si
Regolare alla massima luminosità	Si	No	Si
Impostare la minima luminosità	Si	No	Si
Modalità EZ connection	Si	Si	No
Ritorno alle condizioni di fabbrica	Si	No	No
Programmazione ON/OFF luci.	No	No	Si
Condivisione dimmer	No	No	Si



- Utilizzabile per accendere, spegnere e regolare l'intensità luminosa di lampade dimmerabili LED, CFL, ad incandescenza e alogene.
- Ideale per il controllo luci in salotti, appartamenti, hotel, ospedali, negozi ecc.
- Controllo luci da remoto: accensione, spegnimento e regolazione intensità luminosa.
- Controllo tramite uno o più pulsanti connessi al dimmer.
- Controllo tramite App "Smart Life".
- Supporto Amazon Alexa e Google Assistant™ per controllo vocale.
- Tasto di reset per il ripristino alle impostazioni di fabbrica.
- Protetto dal cortocircuito e dal sovraccarico.